

## Kompakte Switches für den Schaltschrank

Artikel vom **21. Oktober 2024**

Netzwerk-/Feldbus-Komponenten und Software

[Turck](#) stellt auf der [SPS 2024](#) in Halle 7, Stand 250, seine robuste und kosteneffiziente Switch-Serie »TNIC« mit kompaktem Metallgehäuse sowie weitem Spannungs- und Temperaturbereich vor.



Die kompakten Switches sorgen für eine bessere Raumausnutzung im Schaltschrank (Bild: Turck).

Mit der »TNIC«-Serie erweitert Turck sein Portfolio um Unmanaged Switches mit sehr geringen Abmessungen und robustem Vollmetallgehäuse. Diese Eigenschaften ermöglichen effiziente Netzwerklösungen durch bessere Raumausnutzung im Schaltschrank. Ein weiter Spannungsbereich von 6 bis 36 VDC erlaubt eine flexible Stromversorgung. Der Arbeitstemperaturbereich von -40 bis +70 °C garantiert einen zuverlässigen Betrieb. Die robusten Switches sind in Schutzart IP30 ausgeführt und stehen mit 5, 8 oder 16 Ports für Fast Ethernet sowie mit 5 und 8 Ports für Gigabit Ethernet zur Verfügung. Die [SPS](#) findet vom **12. bis 14. November 2024** in Nürnberg statt.

---

## Hersteller aus dieser Kategorie

---

### **U.I. Lapp GmbH**

Schulze-Delitzsch-Str. 25

D-70565 Stuttgart

0711 7838-01

[info@lappkabel.de](mailto:info@lappkabel.de)

[www.lapp.com](http://www.lapp.com)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

### **Euchner GmbH + Co. KG**

Kohlhammerstr. 16

D-70771 Leinfelden-Echterdingen

0711 7597-0

[info@euchner.de](mailto:info@euchner.de)

[www.euchner.de](http://www.euchner.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

### **eks Engel FOS GmbH & Co. KG**

Schützenstr. 2

D-57482 Wenden

02762 9313-600

[info@eks-engel.de](mailto:info@eks-engel.de)

[www.eks-engel.de](http://www.eks-engel.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---